

AVERTISSEMENTS



LORRAINE

AGRICOLES

GRANDES CULTURES

Bulletin n° 9 du 3 mai 1995



Sur blé, on peut attendre malgré les pluies orageuses.

Sur orge, bientôt le deuxième traitement.

Blé

Les blés sont entre les stades 2 noeuds et sortie dernière feuille. Dans les parcelles atteintes, le piétin verse et le rhizoctone peuvent être identifiés. Sur feuille, la septoriose progresse lentement, surtout sur F4, plus légèrement sur F3 (provisaires)

Spécial Présept

Les symptômes actuellement observés sont toujours la conséquence des contaminations de février et de celles, plus rares, de mars. Celles de la fin du mois d'avril sont toujours en incubation et ne devraient apparaître que dans 8 à 10 jours si les températures restent chaudes et l'humidité suffisante. Aussi, le risque reste faible dans l'immédiat, malgré les orages de ce dernier week-end.

Quels que soient les secteurs de la Lorraine, toutes les parcelles traitées ou non contre la septoriose peuvent attendre pour recevoir soit le premier ou le deuxième traitement. Si les conditions météorologiques ne se détériorent pas dans les prochains jours, on peut espérer limiter la protection contre la septoriose à une seule application. Un nouveau point sera fait en fin de semaine et nous vous tiendrons au courant pour tout changement de situation.

Orge

Si les températures se maintiennent, les barbes devraient apparaître dès cette semaine dans les parcelles les plus avancées. La rhynchosporiose est souvent sur la F3. Elle atteint déjà la F2 dans certaines parcelles non traitées. Les toutes premières taches d'helminthosporiose ont été observées cette semaine. Pour que cette maladie se développe, les températures devront se maintenir à un niveau assez élevé.

Dans le courant de la semaine, et pour les parcelles les plus avancées, on pourra envisager le deuxième traitement contre la rhynchosporiose, mais en tenant compte de l'helminthosporiose si nécessaire.

Raccourcisseur

S'il n'a pas été fait, il est possible d'appliquer un éthéverse qui doit être mis impérativement avant l'apparition des barbes.

Colza

Charançon des siliques

Aucune capture n'a été enregistrée depuis huit jours.

Continuer à relever régulièrement les cuvettes jaunes et réaliser des comptages sur les plantes.



P14